

1. W przypadku, gdy kandydat zdawał egzamin maturalny za granicą Komisja przelicza wyniki zgodnie z zasadami przeliczania wyników ze świadectw maturalnych dla poszczególnych krajów. W przypadku, gdy kandydat posiada świadectwo maturalne wydane w kraju, którego poniższe zasady nie uwzględniają lub w przypadku innej skali ocen przyjętej przez kraj wydający świadectwo maturalne, Komisja przelicza indywidualnie wyniki uzyskane na egzaminie zagranicznym potwierdzonym tym świadectwem lub innym dokumentem stosując zasadę proporcji: najwyższa ocena odpowiada liczbie 100, a najniższa pozytywna ocena odpowiada liczbie 30, zgodnie z kryteriami przyjęć na wybranym kierunku studiów.

1) Zasady przeliczania wyników ze świadectw wydanych przez szkoły na **Ukrainie**:

Ocena na świadectwie skala 1 - 12	Ocena na świadectwie skala 1 – 5	Punkty procentowe
12	5	100%
11		90%
10		85%
9	4	75%
8		65%
7		55%
6	3	50%
5		40%
4	2	30%
1-3	1	0%

- a) Ustala się współczynnik przeliczeniowy punktów procentowych na punkty rankingowe:

współczynnik 0,1 (na przykład 70% x 0,1= 7 punktów rankingowych);

- b) W przypadku przedłożenia wyników z ZNO (Niezależny Test Zewnętrzny) punkty przeliczane są zgodnie z poniższą zasadą:

Punkty rankingowe = (wynik z przedmiotu ZNO – 100) x 0,15

na przykład 12 punktów rankingowych = (180-100) x 0,15.

2) Zasady przeliczania wyników ze świadectw wydanych przez szkoły w **Rosji, Kazachstanie:**

opis	Oceny na świadectwie			Punkty procentowe
	Rosja		Kazachstan	
	skala 1 – 5	skala 2 - 10	skala 1 - 5	
otliczno (5,0)	5	10	5	100%
		9		90%
		8		80%
choroszo (4,0)	4	7	4	70%
		6		60%
		5		50%
udowlietworitielno (3,0)	3	4	3	40%
		3		30%
nieudowlietworitielno (2,0)	2	2	1 - 2	0%

a) Ustala się współczynnik przeliczeniowy punktów procentowych na punkty rankingowe:

współczynnik 0,1 (na przykład 70% x 0,1= 7 punktów rankingowych);

b) W przypadku przedłożenia wyników z EGE (Egzamin Państwowy) punkty przeliczane są zgodnie z poniższą zasadą:

Punkty rankingowe = wynik z przedmiotu EGE x 0,15
na przykład 12 punktów rankingowych = 80 x 0,15.

3) Zasady przeliczania wyników ze świadectw wydanych przez szkoły na **Białorusi:**

Ocena na świadectwie	Punkty procentowe
skala 1 – 10	
10	100%
9	90%
8	80%
7	70%
6	60%
5	50%

4	40%
3	30%
1-2	0%

a) Ustala się współczynnik przeliczeniowy punktów procentowych na punkty rankingowe:

współczynnik 0,1 (na przykład 70% x 0,1= 7 punktów rankingowych);

b) W przypadku przedłożenia wyników z CT punkty przeliczane są zgodnie z poniższą zasadą:

Punkty rankingowe = wynik z przedmiotu CT x 0,15

na przykład 12 punktów rankingowych=80 x 0,15.

4) Zasady przeliczania wyników ze świadectw wydanych przez szkoły na **Litwie**:

Oceny na świadectwie skala 1-10	Punkty procentowe
10	100%
9	90%
8	80%
7	70%
6	60%
5	50%
4	40%
1-3	0%

a) Ustala się współczynnik przeliczeniowy punktów procentowych na punkty rankingowe:

współczynnik 0,1 (na przykład 70% x 0,1= 7 punktów rankingowych);

b) W przypadku przedłożenia wyników z egzaminów państwowych (Brandos Atestatas), ustala się współczynnik przeliczeniowy punktów procentowych na punkty rankingowe:

Współczynnik 0,15 (na przykład 80% x 0,15 = 12 punktów rankingowych).

5) Zasady przeliczania wyników ze świadectw wydanych przez szkoły w **Austrii**:

Ocena na świadectwie, Reifeprüfungszeugnis	Punkty procentowe
skala 1–5	
1	100%
2	75%
3	50%
4	25%
5	0%

a) Ustala się współczynnik przeliczeniowy punktów procentowych na punkty rankingowe:

współczynnik 0,1 (na przykład $70\% \times 0,1 = 7$ punktów rankingowych);

b) W przypadku przedłożenia wyników z egzaminów maturalnych (Reifeprüfungszeugnis), ustala się współczynnik przeliczeniowy punktów procentowych na punkty rankingowe:

Współczynnik 0,15 (na przykład $80\% \times 0,15 = 12$ punktów rankingowych).

6) Zasady przeliczania wyników ze świadectw wydanych przez szkoły w **Niemczech**,:

Ocena na świadectwie	Punkty procentowe
skala 1–6	
1	100%
2	75%
3	50%
4	25%
5-6	0%

a) Ustala się współczynnik przeliczeniowy punktów procentowych na punkty rankingowe:

współczynnik 0,1 (na przykład $70\% \times 0,1 = 7$ punktów rankingowych);

b) W przypadku przedłożenia wyników z egzaminów maturalnych, ustala się współczynnik przeliczeniowy punktów procentowych na punkty rankingowe:

i. Poziom podstawowy: punkty rankingowe = ((ocena z przedmiotu na egzaminie maturalnym/10) x 100) x 0,10
na przykład 10 punktów rankingowych = $(15/15) \times 100 \times 0,1$.

- ii. Poziom rozszerzony: Punkty rankingowe = ((ocena z przedmiotu na egzaminie maturalnym/15) x 100) x 0,15
na przykład 15 punktów rankingowych = (15/15) x 100) x 0,15.

7) Zasady przeliczania wyników ze świadectw wydanych przez szkoły w **Czechach i Słowacji:**

Ocena na świadectwie			Punkty procentowe
opis	Czechy skala 1–5	Słowacja skala 1–5	
wyborny (6,0)	1	1	100%
chwalebny/velmi dobry (5,0)	2	2	75%
dobry (4,0)	3	3	50%
dostateczny (3,0)	4	4	25%
niedostateczny (2,0)	5	5	0%

- a) Ustala się współczynnik przeliczeniowy punktów procentowych na punkty rankingowe:

współczynnik 0,1 (na przykład 70% x 0,1 = 7 punktów rankingowych);

- b) W przypadku przedłożenia wyników z egzaminów maturalnych, ustala się współczynnik przeliczeniowy punktów procentowych na punkty rankingowe:

Współczynnik 0,15 (na przykład 80% x 0,15 = 12 punktów rankingowych).

8) Zasady przeliczania wyników ze świadectw maturalnych wydanych przez szkoły w **USA:**

Ocena na świadectwie	Punkty procentowe
skala literowa	
A+	100%
A	95%
A-	90%
B+	85%
B	80%
B-	75%

C+	65%
C	60%
C-	55%
D+	45%
D	40%
D-	35%
E	20%
F	0%

a) Ustala się współczynnik przeliczeniowy punktów procentowych na punkty rankingowe:

współczynnik 0,1 (na przykład $70\% \times 0,1 = 7$ punktów rankingowych);

b) W przypadku przedłożenia wyników z egzamin SAT/ACT/AP punkty rankingowe będą zależne od zdawanego egzaminu oraz skali, w jakiej wyrażone będą wyniki.

9) Zasady przeliczania wyników ze świadectw maturalnych wydanych przez szkoły w **Wielkiej Brytanii:**

Ocena na świadectwie	Punkty procentowe	Punkty procentowe
skala literowa	AS-Levels	A-Levels
A*	-----	100%
A	100%	83%
B	80%	67%
C	60%	50%
D	40%	33%
E	20%	20%

a) Ustala się współczynnik przeliczeniowy punktów procentowych na punkty rankingowe:

współczynnik 0,1 (na przykład $70\% \times 0,1 = 7$ punktów rankingowych);

b) W przypadku przedłożenia wyników z egzaminów maturalnych na poziomie rozszerzonym, ustala się współczynnik przeliczeniowy punktów procentowych na punkty rankingowe:

Współczynnik 0,15 (na przykład $80\% \times 0,15 = 12$ punktów rankingowych).

10) Zasady przeliczania wyników ze świadectw maturalnych wydanych przez szkoły w

Irlandii:

Ocena na świadectwie			
Ordinary level do roku 2018	Ordinary level po roku 2018	Higher Level do roku 2018	Higher Level po roku 2018
Punkty procentowe			
A1 – 100%	O1 – 100%	A1 – 100%	H1 – 100%
A2 – 95%	O2 – 89%	A2 – 89%	H2 – 89%
B1 – 90%	O3 – 79%	B1 – 84%	H3 – 79%
B2 – 85%	O4 – 69%	B2 – 79%	H4 – 69%
B3 – 75%	O5 – 59%	B3 – 74%	H5 – 59%
C1 – 70%	O6 – 49%	C1 – 69%	H6 – 49%
C2 – 65%	O7 – 39%	C2 – 64%	H7 – 39%
C3 – 55%	O8 – 0%	C3 – 59%	H8 – 0%
D1 – 50%		D1 – 54%	
D2 – 45%		D2 – 49%	
D3 – 40%		D3 – 44%	
E – 39%		E – 39%	
F – 24%		F – 24%	
NG – 0%		NG – 0%	

a) Ustala się współczynnik przeliczeniowy punktów procentowych na punkty rankingowe:

współczynnik 0,1 (na przykład $70\% \times 0,1 = 7$ punktów rankingowych);

b) W przypadku przedłożenia wyników z egzaminów maturalnych na poziomie rozszerzonym, ustala się współczynnik przeliczeniowy punktów procentowych na punkty rankingowe:

Współczynnik 0,15 (na przykład $80\% \times 0,15 = 12$ punktów rankingowych).

11) Zasady przeliczania wyników ze świadectw maturalnych wydanych przez szkoły we

Francji:

Ocena na Baccalaureat	Punkty procentowe
skala 1 – 20	

20	100%
19	95%
18	90%
17	85%
16	80%
15	75%
14	70%
13	60%
12	55%
11	45%
10	40%
1-9	0%

a) W przypadku przedłożenia wyników z Baccalaureat, ustala się współczynnik przeliczeniowy punktów procentowych na punkty rankingowe:

Współczynnik 0,15 (na przykład 80% x 0,15 = 12 punktów rankingowych).

12) Zasady przeliczania wyników ze świadectw maturalnych wydanych przez szkoły we

Włoszech:

opis	Ocena na świadectwie	Skala 1-10	Punkty procentowe
	skala 1 - 30		
molto bene (5,0)	29-30	10	100%
piu che bene (4,5)	27-28	9	90%
bene (4,0)	25-26	8	70%
piu che sufficiente (3,5)	22-24	7	50%
sufficiente (3,0)	18-21	6	30%

insufficiente (2,0)	1-17	1-5	0%
------------------------	------	-----	----

a) Ustala się współczynnik przeliczeniowy punktów procentowych na punkty rankingowe:

współczynnik 0,1 (na przykład $70\% \times 0,1 = 7$ punktów rankingowych);

b) W przypadku przedłożenia wyników z egzaminów maturalnych, ustala się współczynnik przeliczeniowy punktów procentowych na punkty rankingowe:

Współczynnik 0,15 (na przykład $80\% \times 0,15 = 12$ punktów rankingowych).

13) Zasady przeliczania wyników ze świadectw maturalnych wydanych przez szkoły w

Grecji:

Ocena na świadectwie	Punkty procentowe
skala 1 – 20	
20	100%
19	95%
18	90%
17	85%
16	80%
15	75%
14	70%
13	65%
12	60%
11	55%
10	50%
0-9	0%

a) Ustala się współczynnik przeliczeniowy punktów procentowych na punkty rankingowe:

współczynnik 0,1 (na przykład $70\% \times 0,1 = 7$ punktów rankingowych);

b) W przypadku przedłożenia wyników z egzaminów kierunkowych, ustala się współczynnik przeliczeniowy punktów procentowych na punkty rankingowe:

Współczynnik 0,15 (na przykład $80\% \times 0,15 = 12$ punktów rankingowych).

14) Zasady przeliczania wyników ze świadectw maturalnych wydanych przez szkoły w

Hiszpanii:

opis (ES)	Ocena na Selectividad	Punkty procentowe
	skala 1 – 10	
excelente/sobresaliente (5,0)	9-10	100%
notable (4,5)	8-8,99	90%
notable (4,0)	7-7,99	70%
aprobado (3,5)	6-6,99	50%
aprobado (3,0)	5-5,99	30%
suspense (2,0)	0-4,99	0%

a) Ustala się współczynnik przeliczeniowy punktów procentowych na punkty rankingowe:

współczynnik 0,15 (na przykład 70% x 0,15= 10,5 punktów rankingowych).

15) Zasady przeliczania wyników ze świadectw maturalnych wydanych przez szkoły we

Szwecji:

Ocena na świadectwie		Punkty procentowe
skala literowa do 2013 r.	Skala literowa po 2013 r.	
MVG	A	100%
VG	B	80%
	C	60%
G	D	40%
	E	20%
IG	F	0%

a) Ustala się współczynnik przeliczeniowy punktów procentowych na punkty rankingowe:

współczynnik 0,1 (na przykład 70% x 0,1= 7 punktów rankingowych).

1. Kandydaci posiadający dyplom IB - biorą udział w postępowaniu kwalifikacyjnym po dokonaniu rejestracji w systemie elektronicznym i po przesłaniu w określonym terminie wymaganych skanów dokumentów, przy czym z każdego przedmiotu objętego postępowaniem kwalifikacyjnym otrzymują następującą liczbę punktów:

Matura IB skala ocen	Punkty procentowe
7	100%
6	90%
5	75%
4	60%
3	45%
2	30%

a) ustala się następujący **współczynnik przeliczeniowy** punktów procentowych na punkty rankingowe z zastrzeżeniem ust. 3 pkt 4 i ust. 4 pkt 4:

- i. poziom podstawowy – współczynnik 0,1 (np. 70% x 0,1 = 7 punktów rankingowych)
- ii. poziom rozszerzony – współczynnik 0,15 (np. 70% x 0,15 = 10,5 punktów rankingowych).

b) w przypadku gdy kandydat zdawał więcej niż jeden przedmiot dodatkowy, wskazuje się ten, z którego uzyskano **lepszy wynik rankingowy**.

2. Kandydaci posiadający dyplom EB biorą udział w postępowaniu kwalifikacyjnym po dokonaniu rejestracji w systemie elektronicznym i po przesłaniu w określonym terminie wymaganych skanów dokumentów, przy czym z każdego przedmiotu objętego postępowaniem kwalifikacyjnym otrzymują następującą liczbę punktów:

Wynik na dyplomie EB	Punkty procentowe
9,00 – 10,00	100%
8,00 – 8,99	90%
7,00 – 7,99	80%
6,70 – 6,99	70%
6,00 – 6,69	60%
5,00 – 5,99	45%
4,00 – 4,99	30%
0,00 – 3,99	0%

a) ustala się następujący **współczynnik przeliczeniowy** punktów procentowych na punkty rankingowe z zastrzeżeniem ust. 3 pkt 4 i ust. 4 pkt 4:

- i. poziom podstawowy – współczynnik 0,1 (np. 70% x 0,1 = 7 punktów rankingowych);
 - ii. poziom rozszerzony – współczynnik 0,15 (np. 70% x 0,15 = 10,5 punktów rankingowych).
- b) w przypadku gdy kandydat zdawał więcej niż jeden przedmiot dodatkowy, wskazuje się ten, z którego uzyskano **lepszy wynik rankingowy**.
3. Pracownik COS na podstawie danych wprowadzanych przez kandydatów do systemu elektronicznego wylicza sumę punktów rekrutacyjnych, wybierając najkorzystniejszy dla kandydata przedmiot oraz poziom w celu utworzenia listy rankingowej kandydatów na poszczególne kierunki studiów.